

# Wandanbau-Kühlgeräte TopTherm Blue e



Zubehör für Klimatisierung Seite 369 Software Therm Seite 385

## Temperaturregelung:

- e-Comfortcontroller (werkseitige Einstellung +35°C)

## Schutzart IP nach IEC 60 529:

- Außenkreislauf IP 34
- Innenkreislauf IP 54

## Lieferumfang:

- Nanobeschichteter Verflüssiger
- Integrierte elektrische Kondensatverdunstung
- Anschlussfertig verdrahtet (steckbare Anschlussklemmleiste)
- Bohrschablone
- Befestigungsmaterial

## Hinweis:

- Volleinbau nicht bei 3332.XXX möglich

## Approbationen:

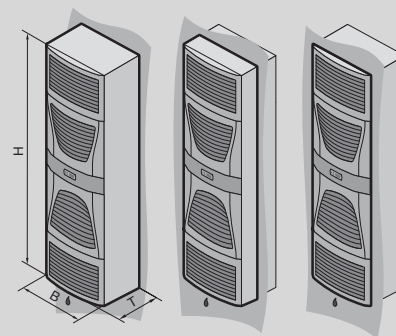
Finden Sie im Internet

## Kennlinienfelder:

Finden Sie im Internet

## Technik im Detail:

Finden Sie im Internet



## Leistungsklasse 2000 W

Best.-Nr.	VE	3328.500	3328.510	3328.540	3328.600	3328.640	Seite
Material	Edelstahl	-	-	-	■	■	
	Stahlblech	■	■	■	-	-	
Farbe	RAL 7035	■	■	■	-	-	
<b>Gesamtkühlleistung 50 Hz L35 L35 nach DIN EN 14511 kW</b>		<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	
Gesamtkühlleistung 50/60 Hz L35 L35 kW		2,2 / 2,56	2,2 / 2,56	2,2 / 2,55	2,2 / 2,56	2,2 / 2,55	
Gesamtkühlleistung 50/60 Hz L35 L50 kW		1,82 / 1,95	1,82 / 1,95	1,65 / 1,89	1,82 / 1,95	1,65 / 1,89	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~, Hz		230, 1~, 50/60	115, 1~, 50/60	400, 3~, 50 460, 3~, 60	230, 1~, 50/60	400, 3~, 50 460, 3~, 60	
Breite (B) mm		400	400	400	400	400	
Höhe (H) mm		1580	1580	1580	1580	1580	
Tiefe (T) mm		295	295	295	295	295	
Bemessungsstrom max. A		6,1 / 6,6	13,4 / 14,8	2,8 / 3,3	6,1 / 6,6	2,8 / 3,3	
Anlaufstrom A		20 / 22	40 / 38	6,8 / 7,8	20 / 22	6,8 / 7,8	
Vorsicherung A		16	-	-	16	-	
Trafoschutzschalter A		-	18...25	-	-	-	
Motorschutzschalter A		-	-	6,3...10	-	6,3...10	
Nennleistung P <sub>n</sub> 50/60 Hz L35 L35 kW		0,92 / 1,03	0,92 / 1,03	0,92 / 1,15	0,92 / 1,03	0,93 / 1,15	
Nennleistung P <sub>n</sub> 50/60 Hz L35 L50 kW		1,06 / 1,23	1,06 / 1,23	1,15 / 1,4	1,06 / 1,23	1,15 / 1,4	
Betriebstemperaturbereich		+10°C...+55°C	+10°C...+55°C	+10°C...+55°C	+10°C...+55°C	+10°C...+55°C	
Einstellbereich		+20°C...+55°C	+20°C...+55°C	+20°C...+55°C	+20°C...+55°C	+20°C...+55°C	
Energy efficiency ratio (EER) 50 Hz L35 L35 nach DIN EN 14511		2,4	2,4	2,22	2,4	2,22	
Kältemittel g		R134a, 950	R134a, 950	R134a, 950	R134a, 950	R134a, 950	
Zulässiger Betriebsdruck (p max.) bar		28	28	28	28	28	
Luftleistung der Ventilatoren (freiblasend), Innenkreislauf / Außenkreislauf m <sup>3</sup> /h		980 / 980	980 / 980	900 / 900	980 / 980	900 / 900	
Gewicht kg		66,0	73,0	67,0	66,0	67,0	
<b>Zubehör</b>							
Filtermatten	3 St.	3286.400	3286.400	3286.400	3286.400	3286.400	369
Metallfilter	1 St.	3286.410	3286.410	3286.410	3286.410	3286.410	370